Supplément aux bourses de recherche de premier cycle d'appui à la diversité de l'effectif dans le secteur forestier canadien

Le CRSNG, en partenariat avec le Service canadien des forêts de Ressources naturelles Canada (SCF – RNCan), a le plaisir d'annoncer un nouveau supplément du Programme de bourses de recherche de premier cycle (BRPC) : le **Supplément aux bourses de recherche de 1er cycle d'appui à la diversité de l'effectif dans le secteur forestier canadien**. Les objectifs du supplément sont les suivants :

- 1. offrir des occasions de recherche en sciences naturelles et en génie à des personnes hautement qualifiées dans les domaines de recherche pertinents au SCF RNCan;
- 2. contribuer à combler les lacunes en matière de diversité de l'effectif dans le secteur forestier en offrant des possibilités de recherche et de formation;
- 3. encourager les études aux cycles supérieurs dans les domaines pertinents au secteur forestier canadien.

Un maximum de trente (30) suppléments par année seront offerts (par le CRSNG). La valeur du supplément est de 5 000 \$, en plus de la BRPC.

Processus de sélection

Parmi les demandes des candidats recommandés, le CRSNG cernera celles dont les mots-clés ou les codes de recherche incluent l'un ou plusieurs des mots suivants :

- Mots-clés: foresterie urbaine, science du bois, politique forestière, économie forestière, bioéconomie, économie circulaire, biochauffage, bioénergie, science forestière, conservation des forêts, changements climatiques, gestion des ressources forestières, géographie, produits du bois, sciage, produits du bois d'ingénierie, bâtiments en bois de grande hauteur, pâte à papier, papier, papier de soie, emballage.
- Codes de recherche: génie civil (1000), Génie et gestion de la construction (1001), Génie des structures (1101), Génie forestier (1300), Génie de l'environnement (1500), Génie industriel (1600), Génie chimique (1800), Génie mécanique (2100) Page 13 de 18, Génie électrique et électronique (2500), Robotique (2600), Intelligence artificielle (2800), Statistique et probabilité (3000), Chimie organique (3700), Chimie des polymères (3750), Géographie (4100, 4150 et 4704), Télédétection (4102), Écologie végétale (4707), Gestion de la faune (4711), Interaction plante-animal (4712), Écologie chimique (4713), Science du sol (4800), Biologie végétale et des arbres (4900), Biochimie (5400).

Les agents de liaison peuvent inclure une liste des demandes qu'ils signalent en vue de l'obtention du supplément avec leur liste de candidats recommandés. Le personnel du CRSNG s'assurera que les activités de recherche proposées cadrent avec le mandat du SCF – RNCan.

Dans le cas où il y aurait un plus grand nombre de demandes retenues en vue d'un financement que de suppléments, la priorité sera accordée aux candidats qui font partie d'au moins l'un des groupes en quête d'équité suivants : les femmes, les membres de minorités visibles, les personnes handicapées et les Autochtones. La représentation régionale sera également prise en compte.

Questions financières

Le CRSNG offrira le supplément aux titulaires d'une BRPC et afin d'accepter cette offre ces derniers devront en accepter les modalités. Une fois l'offre acceptée par l'étudiant, le CRSNG en avise l'agent de liaison de l'université et verse les fonds du supplément à l'université où le titulaire détient sa BRPC. L'université devra ensuite verser les fonds à l'étudiant, comme c'est le cas pour les BRPC.

Les universités seront libres de décider si le supplément sera pris en compte au titre du supplément salarial de 25 % qui est exigé de l'université, ou s'il sera versé à l'étudiant en sus de son supplément salarial. Les universités doivent avoir une politique claire disponible publiquement à cet égard.

Politique de versement de l'Université Laval approuvée par le VRRCI : Le supplément de 5 000 \$ sera versé en sus de son supplément salarial.

Si vous avez des questions ou des commentaires, veuillez communiquer avec le personnel du programme à usra-brpc@nserc-crsng.gc.ca.